

REUNIONES DE COORDINACIÓN SEGUNDO CUATRIMESTRE
GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA, ROBÓTICA Y MECATRÓNICA
CURSO 2015/16

En las reuniones de coordinación se han acordado entre los asistentes un calendario de prácticas y exámenes parciales respetando las directrices de Dirección y los objetivos docentes expresados por los asistentes.

Aquellos profesores que no expresaron sus requerimientos podrán organizar sus actividades docentes respetando lo acordado en estas reuniones.

Los turnos de prácticas se han denotado como TM1: 8:30-10:30, TM2: 10:30 -12:30, TM3: 12:30-14:30, TT1: 15:00-17:00, TT2: 17:00-19:00, TT3: 19:00-21:00

Los acuerdos alcanzados son los siguientes:

CURSO PRIMERO

Asistentes: Carlos Vivas, Ester Moreno Leyva y Alberto Casado

En cuestiones de coordinación se indica que los conocimientos de Investigación Operativa no se imparten en la asignatura de Estadística si no en la asignatura de tercer curso. También se coordina con las asignaturas de Matemáticas el aprendizaje de integrales.

En Informática se indica que sería interesante la coordinación con la asignatura de métodos numéricos.

En Física II se informa de la conveniencia de su coordinación con Matemáticas.

Posteriormente se acuerda el calendario de actividades de se añade en un anexo a este documento.

CURSO SEGUNDO

Asistentes: Miguel Angel Ridao, Bernardo Palomo, Antonio Luque y Manuel Gil Ortega

No hay comentarios relevantes sobre la coordinación.

Posteriormente se acuerda el calendario de actividades de se añade en un anexo a este documento.

CURSO TERCERO

Asistentes: Antonio Sierra, Miguel Angel Ridao, Manuel Gil Ortega.

En la asignatura de Arquitectura de Redes se informa de que el número de alumnos de clase impiden la posibilidad de dar clases prácticas en el Centro de Cálculo.

Posteriormente se acuerda el calendario de actividades de se añade en un anexo a este documento.